



Versiones de ECMAScript (hasta 2025)

Nº	Fecha	Nombre	Notas relevantes
1	Junio 1997	ECMAScript 1	Basada en JavaScript 1.1 de Netscape Navigator 3.0. Primera estandarización oficial.
2	Junio 1998	ECMAScript 2	Cambios editoriales menores para alineación con ISO/IEC 16262:1998.
3	Dic. 1999	ECMAScript 3	Añade <code>try/catch</code> , expresiones regulares, mejor manejo de strings, definición de errores, etc. Muy influyente.
4	— (cancelada)	ECMAScript 4 (cancelada)	Abandonada por diferencias técnicas. Planeaba clases, tipos, módulos, herencia, generadores, etc.
5	Dic. 2009	ECMAScript 5	Añade <code>"use strict"</code> , getters/setters, soporte nativo para JSON, mejoras en objetos y errores.
5.1	Junio 2011	ECMAScript 5.1	Ajustes editoriales para alinearse con ISO/IEC 16262:2011.
6	Junio 2015	ECMAScript 2015 (ES6)	Gran salto: <code>let</code> , <code>const</code> , clases, módulos (<code>import/export</code>), promesas, arrow functions, <code>Map</code> , <code>Set</code> , etc.
7	Junio 2016	ECMAScript 2016 (ES7)	Solo dos cambios: <code>Array.prototype.includes()</code> y el operador exponencial <code>**</code> .
8	Junio 2017	ECMAScript 2017 (ES8)	<code>async/await</code> , <code>Object.values()</code> , <code>Object.entries()</code> , <code>String.padStart()</code> , <code>padEnd()</code> .
9	Junio 2018	ECMAScript 2018 (ES9)	Rest/spread para objetos, <code>Promise.finally</code> , mejoras en RegExp (<code>lookbehind</code> , <code>dotAll</code> , Unicode).
10	Junio 2019	ECMAScript 2019 (ES10)	<code>Array.prototype.flat()</code> , <code>flatMap()</code> , <code>Object.fromEntries()</code> , <code>trimStart()</code> , <code>trimEnd()</code> .
11	Junio 2020	ECMAScript 2020 (ES11)	Optional chaining (<code>?.</code>), nullish coalescing (<code>??</code>), <code>globalThis</code> , <code>BigInt</code> , <code>Promise.allSettled()</code> .
12	Junio 2021	ECMAScript 2021 (ES12)	Métodos lógicos con asignación (<code>&&=</code> , <code>`</code>
13	Junio 2022	ECMAScript 2022 (ES13)	<code>Array.prototype.at()</code> , <code>Error.cause</code> , <code>Top-level await</code> , mejoras en clases privadas.
14	Junio 2023	ECMAScript 2023 (ES14)	<code>findLast()</code> , <code>findLastIndex()</code> , <code>Symbol.asWeakMapKey</code> , métodos en <code>Array</code> , <code>Map</code> , <code>Set</code> .
15	Junio 2024*	ECMAScript 2024 (ES15)	Decoradores estándar, <code>Map.groupBy()</code> , mejoras en async iterables, nuevas APIs y utilidades sintácticas.
16	(pendiente)	ECMAScript 2025 (ES16)	En desarrollo. Ver propuestas en tc39/proposals . Decoradores de clase, records & tuples, etc.

Notas adicionales:

- A partir de **ES6**, las versiones adoptan el nombre del **año de publicación** (ES2015, ES2016...).
- Las versiones **ES5.1** y **ES2** son principalmente **alineaciones con estándares ISO**.
- La versión **ES4** es famosa por ser **cancelada** tras largos debates en la comunidad, influyendo en futuras versiones.



Fuente oficial

Sitio web de Ecma International (ECMA-262):



<https://tc39.es/ecma262/>



Sección específica de palabras reservadas

Dentro de la especificación, consultar la sección:

Names and Keywords

Ahí encontrarás:

- Palabras clave reservadas (keywords)
- Identificadores futuros (future reserved words)
- Palabras reservadas estrictas (strict mode reserved)
- Literales (null, true, false)
- Identificadores restringidos como eval y arguments



Otras fuentes

- **MDN Web Docs - Palabras clave de JavaScript**
https://developer.mozilla.org/es/docs/Web/JavaScript/Reference/Lexical_grammar#palabras_reservadas
- **GitHub - tc39/ecma262: El repositorio oficial del comité que desarrolla ECMAScript.**
<https://github.com/tc39/ecma262>